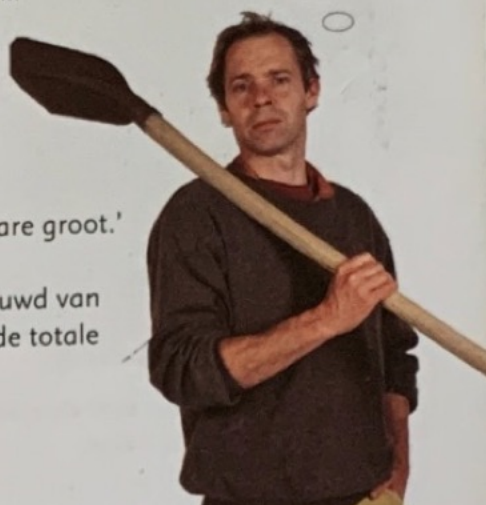
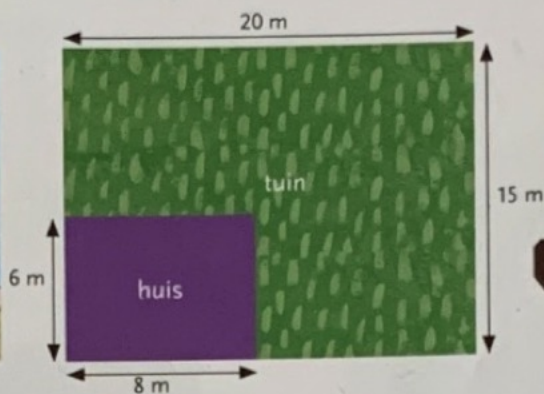
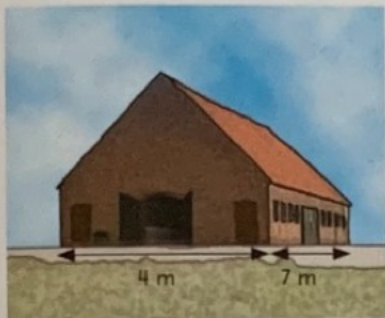


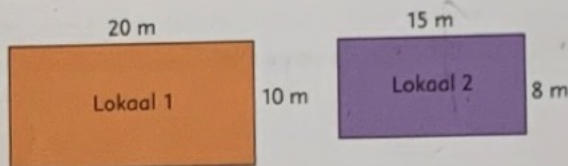
1 Reken met oppervlakte.



- a Op hoeveel m² grond staat deze schuur?
- b Lisa zegt: 'De tuin is ongeveer 2 $\frac{1}{2}$ are groot.' Heeft ze gelijk?
- c Bij het huis wordt een garage gebouwd van 3 bij 4 m. Het hoeveelste deel van de totale oppervlakte is dan nog tuin?

2 Reken met oppervlakte.

- a Bereken de oppervlakte van lokaal 1. Bereken de oppervlakte van lokaal 2.
- b Hoeveel are zijn deze oppervlaktes?
- c In elk lokaal zijn 24 kinderen. In welk lokaal hebben de kinderen de meeste ruimte? Leg je antwoord uit.



3 Welk percentage hoort erbij of ligt er het dichtst bij?

a $\frac{1}{4}$ Kies uit: 4%, 25%, 20%

b $\frac{2}{3}$ Kies uit: 23%, 65%, 80%

c $\frac{1}{3}$ Kies uit: 30%, 35%, 40%

$\frac{1}{10}$ Kies uit: 10%, 1%, 50%

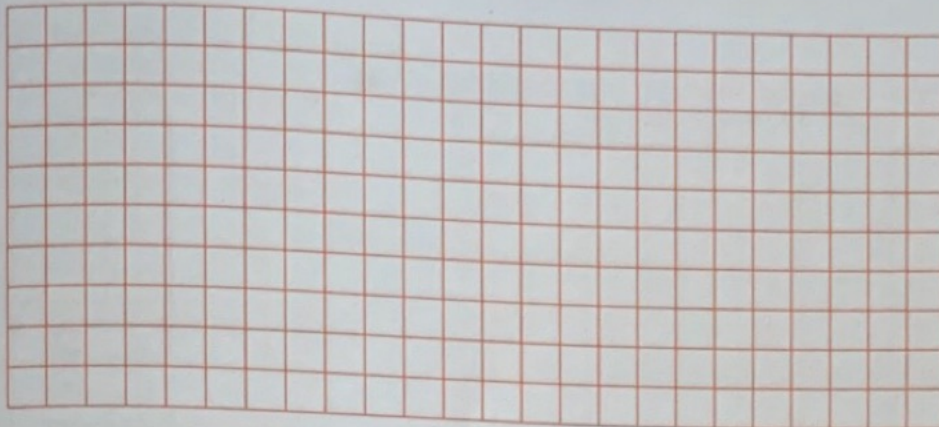
$\frac{1}{6}$ Kies uit: 60%, 6%, 17%

$\frac{1}{8}$ Kies uit: 10%, 15%, 12%

4 Reken om.

- a 1000 cm³ = ... l
- 500 cm³ = ... l
- 10 dl = ... l
- 100 cl = ... l
- b 100 cm³ = ... l
- 200 cm³ = ... l
- 3 dl = ... l
- 2,5 dl = ... l
- c 1000 ml = ... l
- 200 ml = ... l
- 50 ml = ... l
- 150 ml = ... l
- d 735 cl = ... l
- 5 cl = ... l
- 6 cl = ... l
- 15 ml = ... l

1 Teken plattegronden.

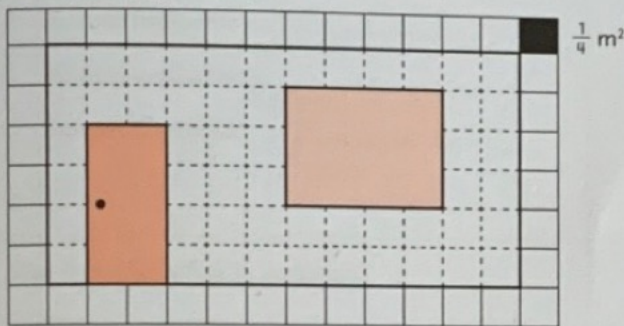


\square 1 m²

- a Teken een plattegrond van een kamer van 35 m².
- b Teken een plattegrond van een kamer van 42 m² met deze vorm:
- c Teken een plattegrond van een kamer van 40 m² met deze vorm:



2 Reken met oppervlakte.



- a De oppervlakte van de deur is _____ m².
- b De oppervlakte van het raam is _____ m².
- c De muur moet worden geverfd. Dat is _____ m².
Daarvoor heb je _____ bussen verf nodig.
- d Voor het verven van de muur heb je meer dan 1 liter verf nodig. Hoeveel verf houdt je over? _____ liter.



Goed voor 10 m²

3 Maak de zinnen af.

- a In de breuk $\frac{7}{8}$ noem je het cijfer 7 de _____
- b In de breuk $\frac{5}{10}$ noem je het cijfer 10 de _____
- c Als je de breuk $\frac{4}{8}$ verandert in de breuk $\frac{1}{2}$, heet dat _____
- d Als je $\frac{2}{3}$ en $\frac{3}{5}$ wilt optellen, moet je ze eerst _____ maken.

4 Vul in.

a				b				c			
[]				[]				104			
[]		[]		[]		[]		53		[]	
[]	[]	[]	[]	31	[]	37	[]	[]	28	[]	[]
4	1	4	81	[]	8	19	[]	[]	[]	12	[]